

# Informacja techniczna

imparat® Polska - farby profesjonalistów

## Farba lateksowa

### InnenWeiss DIN

Wysokowartościowa dobrze wypełniająca i kryjąca, matowa emulsyjna farba lateksowa, do malowania obiektów wewnątrz.

**Zastosowanie:** do nanoszenia wysokowartościowych, dobrze wypełniających, matowych powłok na powierzchniach wewnętrznych, nadaje ścianom odcień czystej bieli.

**Właściwości:** rozcieńczalna wodą, o łagodnym zapachu, bez zawartości rozpuszczalników, zgodna z PN EN 13300 i PN-EN-ISO 11998:2007 odporna szorowanie klasa 2, o zdolności krycia klasa 1, dyfuzyjna, o wysokiej przyczepności do podłoża, o wysokiej sile krycia, łatwa w nakładaniu dla malującego.

**Środek wiążący:** wodna dyspersja żywic wg DIN 55947

**Ciężar właściwy:** ok. 1,4

**Stopień połysku:** matowa wg DIN 53778

**Kolor:** biały

**Farby pigmentowe:** kolory pastelowe wg Ultra Color, Ultra Design, NCS i innych systemach barwienia.

**Składowanie:** w otoczeniu chłodnym, ale w temperaturze powyżej 0°C. Po otwarciu pojemnik należy dobrze zamknąć.

**Opakowanie:** 10 l

**Nanoszenie:** malowanie pędzlem, wałkiem, natryskiem

<b>Dane natrysku:</b>	Hydrodynamicznie
<b>Rozmiar dyszy:</b>	0,021-0,026 cala
<b>Kąt natrysku:</b>	50°
<b>Ciśnienie natrysku:</b>	150-200 bar
<b>Ilość wody do rozcieńczenia:</b>	do 10 %

**Czyszczenie narzędzi:** wodą natychmiast po użyciu.

**Zużycie:** ok. 10 m<sup>2</sup> / 1 litr na operację malowania na powierzchniach gładkich. Na chropowatych podłożach odpowiednio więcej. Dokładną ilość zużycia należy ustalić poprzez malowanie próbne.

#### Dolny zakres temperatury przy malowaniu i schnięciu farby:

+ 5° C (powietrze otaczające i podłoże)

#### Czas schnięcia w klimacie znormowanym (+ 20° C, 65 % wzgl. wilgotności powietrza):

4-6 godzin.

Przy chłodnym i wilgotnym stanie pogody odpowiednio dłużej.

*Nanoszenie powłok*

#### Przygotowanie podłoża, powłoka podstawowa:

zależnie od podłoża patrz tabela na odwrocie strony

**Powłoka pośrednia:** Farba InnenWeiss DIN rozcieńczona wodą do 10%

**Powłoka końcowa:** Farba InnenWeiss DIN

#### Wskazówki:

z uwagi na wysoką zdolność pokrywania przy nasyconym, równomiernym nakładaniu w większości przypadków można zrezygnować z pokrywania pośredniego farbą Primus Plus.

Produkt przed zastosowaniem sprawdzić, czy odpowiada zamówionemu kolorowi. W celu zachowania powtarzalności koloru opakowania fabryczne z farbą rozcieńczyć jednakową ilością wody. Aby uniknąć różnic w odcieniu barw należy na jedną powierzchnię nakładać farbę z tej samej szarzy produkcyjnej.

Szczegółowe zalecenia związane z bezpieczeństwem dotyczące produktu znajdują się na karcie bezpieczeństwa wyrobu. Palność – produkt niepalny.

Optymalną odporność wg DIN powłoka pomalowana osiąga po min 28 dniach.

**Odpowiednie podłoża, przygotowanie i powłoki gruntowe**

Podłoża wewnątrzne	Przygotowanie podłoża	Malowanie podłoża
	Podłoże musi być suche, czyste i nośne	Pozwolić na dobre wyschnięcie
Pierwsze powłoki		
Powierzchnie wewnętrzne		
Tynki		
- zaprawa cementowo-wapienna i cementowa	Nowe tynki winny być 2-4-tygodniowe. Miejsca wadliwe, chropowate i porowate naprawiać odpowiednią masą szpachlową. Podłoże powinno być gładkie, równe, suche, czyste i nośne, wolne od smarów, olejów, pyłów.	Alprofi Grundierfarbe farba gruntująca lub grunt IMPARAT-Putzgrund, rozcieńczona wodą w stosunku 1 : 4
- zaprawa gipsowa	Usunąć warstwy spieków i odpylić. W przypadku tynków mechanicznych nanieść powłokę próbną. Miejsca uszkodzone naprawić odpowiednią masą szpachlową.	Alprofi Grundierfarbe farba gruntująca lub grunt IMPARAT-Putzgrund, rozcieńczona wodą w stosunku 1 : 4
Stary, chłonny, jak również piaszczący na powierzchni tynk wapienno-cementowy	Oczyścić mechanicznie, na sucho lub na mokro, pozwolić dobrze wyschnąć. Miejsca wadliwe naprawić odpowiednią masą szpachlową.	Alprofi Grundierfarbe farba gruntująca lub grunt IMPARAT-Putzgrund, rozcieńczona wodą w stosunku 1 : 4
Beton	Usunąć warstwy spieków, szlamy cementowe, resztki oleju itd.. Wgłębienia skurczowe oraz miejsca wadliwe wygładzić i wyrównać.	Alprofi Grundierfarbe farba gruntująca lub grunt IMPARAT-Putzgrund, rozcieńczona wodą w stosunku 1 : 4, lub
Beton porowaty	Dokładnie oczyścić; miejsca wadliwe naprawić	Grunt głęboko penetrujący Tiefgrund-LF
Mur licowy		
Cegła wapienno-piaskowa	Dokładnie oczyścić. Uszkodzoną zaprawę spoinową usunąć i wymienić na nową tego samego rodzaju .	Grunt głęboko penetrujący Tiefgrund-LF
Mur z cegły	Dokładnie oczyścić. Usunąć uszkodzoną zaprawę ze spoiny i uzupełnić taką samą zaprawą .	W razie potrzeby Grunt głęboko penetrujący Tiefgrund-LF
Płyty budowlane		
Płyty cementowo- włókniste	Oczyścić na mokro.	Alprofi Grundierfarbe farba gruntująca lub grunt IMPARAT-Putzgrund, rozcieńczona wodą w stosunku 1 : 4
Płyty gipsowo- kartonowe	Spoiny pionowe i otwory po śrubach zaszpachlować. Nierówne krawędzie i wypłytki szpachlowe zeszlifować i odpylić. Powierzchnie w pomieszczeniach wilgotnych oraz stare nie malowane płyty kartonowo-gipsowe pomalować farbami gruntowymi IMPARAT	
Tapety z włókien szorstkich, reliefowe i struktury z papieru	-----	-----
Płyty z twardej pianki widoczne	Sprawdzić przyczepność, w razie potrzeby poprawić przyklejenie	
Powłoki naprawcze		
Powłoki nie uszkodzone	Sprawdzić przyczepność, nośność i przydatność.	W razie potrzeby
Powłoki lakierowe	Dokładnie oczyścić. Zmatowieć za pomocą szlifowania lub ługowania np. przy użyciu wody amoniakalnej (10%)	
Powłoki farb emulsyjnych	Dokładnie oczyścić. Miejsca wadliwe naprawić odpowiednią masą szpachlową.	Alprofi Grundierfarbe farba gruntująca
Tynki na bazie żywic sztucznych - wewnętrzne	Dokładnie oczyścić.	
Powłoki odnawiane		
Powłoki uszkodzone		W razie potrzeby
- Farby emulsyjne - Farby klejowe - Tynki na bazie żywic epoksydowych - Powłoki mineralne - Lakier	Usunąć całkowicie aż do zdrowego podłoża. Miejsca wadliwe naprawić odpowiednią masą szpachlową.	- patrz pierwsze powłoki
		Wskazówka: W zależności od podłoża i narażenia mogą być stosowane także inne farby podkładowe IMPARAT

Wyprodukowano w Niemczech

Podane wyżej dane niniejszej instrukcji technicznej odpowiadają najnowszemu stanowi posiadanych przez nas doświadczeń.

Wyklucza się jednakże odpowiedzialność i zobowiązania producenta z tego tytułu, ze względu na różnorodność zastosowań i sposobów wykonywania prac lakierniczych.

W przypadku wydania nowej instrukcji wcześniejsze wydania tracą ważność.